

Ministero d'Agricoltura, Industria e Commercio

Divisione I - Sezione II - Servizio della proprietà industriale

ELENCO degli Attestati di Privativa industriale, di Prolungamento, Completivi, d'Importazione e di Riduzione, rilasciati nel mese di LUGLIO 1904.

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Data della privativa e del prolungamento
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
			I. Agricoltura, industrie agricole ed affini.			
22	192-18	72770	1. Borri Raffaello, a Firenze. (<i>Prolungamento</i>).	Pressa a mano per foraggi « <i>La semplicissima extra</i> ».	21 giugno 1904	2
22	192-5	71000	2. Caizergues Antoine, a Parigi.	Filtre pour vin et autres liquides.	13 febbraio »	3
20	191-246	70346	3. Da Ponte Matteo fu Domenico, a Conegliano (Treviso).	Panelli secchi di vinaccia da usarli come mangime per animali bovini, equini, ovini, ecc.	22 dicembre 1903	1
22	192-29	71553	4. Dorn Victor, a Berlino.	Processo per il miglioramento dei vini e prodotti spiritosi e per la sterilizzazione di liquidi.	28 » 1904	1
5	191-116	72694	5. Fabbri Cesare fu Giovanni, a Spezia.	Torchio perfezionato con diaframma separatore delle vinacce.	25 giugno »	5
5	191-121	72673	6. Guidobono Cavalcini Piero, a Tortona (Alessandria).	Preparato per la distruzione della fillossera.	25 id. »	6
20	191-248	70483	7. Hutchinson George, a Seaton presso Wellington (Nuova Zelanda).	Machine à traire les vaches.	21 dicembre 1903	3
5	191-77	72647	8. Pellegrini Enrico, a Milano.	Carro-botte con pompa irroratrice a funzionamento automatico.	18 giugno 1904	2
22	192-15	71192	9. Società Anonima Cooperativa degli operai metallurgici, a Novi Ligure.	Pempa irroratrice Novi.	3 marzo »	2
27	192-46	72352	10. Société Anonyme des Caves et des Producteurs Réunis de Roquefort, a Roquefort (Francia).	Perfectionnements apportés à la fabrication du fromage de Roquefort.	26 maggio »	6
			II. Alimenti e bevande diverse.			
27	192-49	72377	1. Alsop James Nathaniel, ad Owensboro (S. U. d'America).	Processo innovato di trattamento della farina per purificarla ed accrescerne le proprietà nutritive. (<i>Rivendicazione di priorità, del 2 giugno 1903</i>).	24 » 1904	1
22	192-30	71766	2. Besson Adolphe, a Caen (Francia) (<i>Attestato completivo</i>).	Perfectionnements aux procédés d'épuration et de concentration des jus de sucrerie.	1 aprile »	
20	191-250	70550	3. Binder Xavier, a Parigi. (<i>Importazione</i>).	Procédé pour la fabrication à l'arde du lait d'un extrait nutritif dit: « <i>Lacto</i> », semblable à l'extrait de viande.	8 gennaio »	6

Elenco del ricorso	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
22	192-4	70774	4. Blum Paula, a Roma.	Processo per l'estrazione diretta di un brodo concentrato dalla carne.	25 gennaio 1904	1
9	191-178	72744	5. L. Bottaro & C. (Ditta), a Genova.	Macchina rotativa semisferica per fare vermicelli.	30 giugno »	5
22	192-27	71376	6. Cambiagio Luigi fu Pietro, a Pallanza (Novara).	Biscottini <i>Pallanza</i> .	11 marzo »	3
22	192-7	71037	7. Claassen Hermann, a Dormagen (Germania). (<i>Importazione</i>).	Processo ed apparecchio per la regolazione della sovrassaturazione nella bollitura delle melasse.	20 febbraio »	6
22	192-8	71038	8. Lo stesso. (<i>Attestato completo</i>).	Processo ed apparecchio per la regolazione della sovrassaturazione nella bollitura delle melasse.	20 id. »	—
22	192-9	71039	9. Lo stesso. (<i>Attestato completo</i>).	Processo ed apparecchio per la regolazione della sovrassaturazione nella bollitura delle melasse.	20 id. »	—
22	192-10	71040	10. Lo stesso.	Processo per la regolazione della sovrassaturazione nella cristallizzazione di soluzioni zuccherine impure.	20 id. »	6
5	191-115	72690	11. Condensed Egg Syndicate Limited, a Londra. (<i>Prolungamento</i>).	Perfectionnements dans le traitement des œufs.	28 giugno »	1
24	192-22	71256	12. Cooper Edward & Westgate John, a Liverpool (Inghilterra).	Perfectionnements dans la préparation du son et autres matières provenant du dermo des céréales.	7 marzo »	6
5	191-73	72641	13. Daverio Enrico & C. (Società), a Zurigo (Svizzera).	Dispositif de nettoyage pour tamis et fonds collecteurs de plansichters, sasseurs à gruaux, etc.	17 giugno »	6
22	192-2	70612	14. Deutsche Dauerbrot Gesellschaft Berlin m. b. H., a Berlino.	Processo per la preparazione di pane fresco conservabile.	9 gennaio »	6
22	192-24	71302	15. Deutsche Diamalt Gesellschaft m. b. H., a Monaco di Baviera.	Processo per la fabbricazione dal malto verde di un prodotto ricco di diastasi e libero dalle sostanze amare dei germogli e baccelli del malto.	29 febbraio »	15
12	191-189	72761	16. Ernst Conrad August, ad Hannover (Germania).	Anello per chiudere ermeticamente le scatole per conserve.	1 luglio »	1
22	192-6	71022	17. Farago Andor e Bartha Sandor, a Budapest.	Procédé de fabrication d'un extrait de café.	16 febbraio »	6
24	192-26	71346	18. Feld Walter, a Lenz a/R (Germania).	Procédé de desucration de la melasse à l'aide du sulphydrate de baryte, avec récupération de celui-ci au sein des sous-produits formés.	14 marzo »	15
20	191-243	69589	19. Frings Heinrich j.r, ad Aquisgrana (Germania).	Procédé pour la suppression partielle ou complète des procédés de décomposition des aliments et denrées alimentaires occasionnés par les micro-organismes.	16 ottobre »	6
22	192-1	70605	20. Güttner Max a Chemnitz & Baeger Richard, ad Ehrenberg (Germania).	Macchina centrifuga per la separazione continua degli ingredienti liquidi da quelli solidi delle mescolanze liquide, e specialmente della birra liquida dalla sassa nella fabbricazione della birra.	8 gennaio »	6

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
22	192-11	70895	21. Hatmaker James Robinson, a Parigi.	Lait sec perfectionné et procédé pour l'obtenir.	6 febbraio 1904	6
20	191-242	68742	22. Hlavati Faustino, a Genova.	Nuovo procedimento per epurare dai non zuccheri dentro i diffusori tutti i liquidi zuccherini ottenuti dalla diffusione di qualsiasi pianta contenente zucchero.	24 luglio	24
20	191-247	70348	23. Lo stesso. (Attestato completo).	Nuovo procedimento per epurare dai non zuccheri dentro i diffusori tutti i liquidi zuccherini ottenuti dalla diffusione di qualsiasi pianta contenente zucchero.	16 dicembre »	—
22	192-25	71306	24. Johnson Grove e Hare Percy Richard, a Bromley (Inghilterra).	Perfectionnements se rapportant à la fermentation des liquides. (Rivendicazione di priorità dal 4 maggio 1903).	10 arzo 1904	6
27	192-39	72208	25. Maggi Jules, a Parigi.	Lait en poudre et son procédé de fabrication.	28 rile »	6
27	192-32	71812	26. Maschinenbau Actiengesellschaft vormals Breitfeld, Daněk & C., a Praga (Boemia).	Filtre parallèle.	1 id. »	6
20	191-244	69668	27. Maschinen Fabrik St. Georgen bei St. Gallen, Com. Ges. Ludwig von Susskind, a St Georgen presso St. Gallen (Svizzera).	Procédé de séchage des pâtes alimentaires.	26 ottobre 1903	6
27	192-36	72042	28 Mecktersheimer Gustave, a Landau, Palatinato (Germania).	Farina di spolvero per uso dei panettieri, pasticciieri, ecc.	25 aprile 1904	6
22	192-28	71395	29. Melegatti Domenico fu Pietro, a Verona.	Pane, dolce denominato <i>Pane Reale</i> .	0 marzo »	3
20	191-249	70511	30. Muratori Luigi fu Matteo, a Palermo.	Conservazione dell'agro di limone mediante chiusura in recipienti vuoti e relativa sterilizzazione.	27 dicembre 1903	1
22	192-13	71156	31 Paris Silvio di Giovanni, a Verona.	Essiccatoio <i>Paris</i> per paste alimentari d'ogni formato	20 febbraio 1904	3
27	192-35	72024	32. Péreire Gustave, a Parigi.	Procédé d'extraction mécanique des sucres ou des amidons des matières sucrées ou amy-lacées. (Rivendicazione di priorità dal 16 giugno 1903).	5 maggio »	6
20	191-241	68726	33. Pfaff Alfred, a Melbourne (Australia).	Sistema e processo chimico e reagenti per conservare le uova.	22 luglio 1903	6
22	192-12	70911	34. Pichon Louis Auguste, a Parigi.	Procédé d'emballage et de conservation des oeufs et autres produits.	9 febbraio 1904	1
27	192-33	71838	35. Ribeiro da Silva Braga Antonio, a San Paulo (Brasile).	Processo di fabbricazione della carne in polvere compressa (vegetalizzata).	18 aprile »	15
27	192-34	71839	36. Lo stesso.	Processo di fabbricazione di carne in estratto o liquida (vegetalizzata).	18 id. »	15
20	191-245	70200	37. Società Milanese di Pastificio, Anonima cooperativa fra prestinai di Milano e provincia, a Milano via Stelvio, 9.	Essiccatoi per paste alimentari di qualsiasi qualità, forma e dimensione ad agitazione d'aria ed a speciale disposizione della pasta da asciugare.	2 dicembre 1903	3

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
27	192-31	71422	33. Ulpiani Celso, a Roma. III. Arte mineraria e produzione di metalli e metalloidi.	Processo economico per la fabbricazione della inulina ed impiego di essa per la preparazione di prodotti alimentari solidi e liquidi.	18 marzo 1904	2
27	192-45	72336	1. Lodue Ernest e Griffiths Charles, a Pierrefitte (Francia).	Procédé d'enrichissement de minerais calcaires.	3 giugno 1904	3
5	191-128	72358	2. Ostini Giuseppe e Orlandi Attilio, a Porto Said (Egitto). (<i>Prolungamento</i>).	Processo ed apparecchio di depurazione e di essiccazione del sale marino, salgemma e di altre sostanze congeneri ed affini.	28 id. »	1
2	192-11	71189	3. Gli stessi.	Procédé pour la dépuratation et le desséchement du sel marin, sel gemme et d'autres substances similaires.	1 marzo »	1
8	191-136	72700	4. Société Le Gallais-Metz & Cie, ad Eich (Gran Ducato di Lussemburgo).	Procédé et appareils pour l'épuration des gaz de hauts fourneaux.	22 giugno »	3
12	191-187	72755	5. Verderame Roberto, a Licata (Girgenti) IV. Lavorazione dei metalli, del legno e delle pietre.	Trattamento diretto al gas dei minerali zolfiferi per l'estrazione dello zolfo fuso, raffinato e sublimato.	24 id. »	5
27	192-40	72225	1. Tibaldi, Cuppini e Bendini successori di Filippo Benfenati (Ditta), a Bologna. V. Generatori di vapore, motori, macchine diverse ed organi delle macchine.	Macchina doppia per pulire scatole di latta contenenti conserve alimentari od altro.	19 maggio 1904	3
14	191-202	72772	1. Beroni Carlo, a Parma.	Carro argano automobile.	28 giugno 1904	3
20	191-237	72819	2. Belluz o Giuseppe, a Milano.	Disposizione meccanica per il comando delle pale del distributore nelle turbine.	24 id. »	1
9	191-170	72745	3. Bevilacqua Andrea (Ditta) a Genova). (<i>Prolungamento</i>).	Motore a vapore a triplice espansione tipo <i>Bevilacqua</i> .	30 id. »	1
9	191-172	72746	4. La stessa. (<i>Prolungamento</i>).	Dispositivo auto-regolatore dell'acqua d'alimentazione per caldaie a vapore tipo <i>Bevilacqua</i> .	30 id. »	1
9	191-171	72122	5. Buhne Friedrich Wilhelm, a Freiburg, Breisgau (Germania).	Chiusura impermeabile per manicotti e processo per ottenerla.	1 id. »	6
8	191-139	72712	6. Busetto Sante di Luigi, a Venezia.	Pompa a ciclo aspirante e premente tipo <i>Busetto</i> .	25 id. »	3
9	191-171	71751	7. Carlson Sven, a Stoccolma (Svezia).	Embrayage par friction pour transporteurs à câble tracteur.	29 marzo »	6

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N del Registro generale				
16	191-227	72525	8. Corinaldesi Luigi, a Bari.	Turbina a vapore o a gas ad azione multipla	16 giugno 1904	1
20	191-232	72619	9. Danisy-Martin Georges, a Levallois Perret (Francia)	Machine motrice à transformateur multiplicateur de force des machines actuelles par l'utilisation intégrale du chemin parcouru par la puissance dénommée: <i>Turbo-moteur</i>	23 id »	6
5	191-118	72698	10. De Dion Albert e Bouton Georges, a Puteaux (Francia). (<i>Prolungamento</i>).	Perfectionnements aux moteurs à explosions.	18 id »	9
20	191-239	72821	11. Eggersdorfer Fritz, a Wiesbaden (Germania).	Moteur rotatif à piston plat tournant	21 id »	1
8	191-153	72723	12. Erfurt Max, a Straupitz presso Hirschberg (Germania). (<i>Prolungamento</i>).	Apparecchio per la proiezione del vapore regolabile dall'esterno.	30 id »	5
5	191-108	72669	13. Fabrique de moteurs & de machines (ancienne maison Zuercher, Luthi & Cie), a St Aubin, Neuchâtel (Svizzera).	Dispositif de commande de soupapes aux moteurs à explosion	7 id »	6
12	191-185	72753	14. Gerlts Julius Willy, a Cuxhaven (Germania)	Motore a stantuffo rotante	29 id »	1
20	191-236	72818	15. Geschwind Federico, a Barcellona (Spagna).	Pulvérisateur de liquides	23 id »	6
14	191-210	72789	16. Hocke Enrico, a Genova	Dispositivo di avviamento per motori a esplosione.	21 id »	1
9	191-164	72707	17. Le Rond Louis Jules Jean-Baptiste, a Parigi. (<i>Attestato completo</i>).	Machine rotative	22 giugno »	—
5	191-127	72682	18. Magaldi Emilio, a Buenos-Ayres (Repubblica Argentina) (<i>Prolungamento</i>).	Nouvelle courroie de transmission.	28 id »	12
8	191-135	72703	19. Minisini Gaspare, a Torino.	Motore potenziale a moto continuo	22 id »	6
5	191-75	72643	20. Pohlig J. Aktien Gesellschaft, a Colonia (Germania).	Treuil élévateur transporteur à deux tambours.	18 id »	15
5	191-97	72576	21. Poletto Francesco di Matteo, a Livorno.	Bilanciatore del peso e delle forze d'inezia degli organi della distribuzione delle macchine a vapore.	17 id »	7
9	191-173	72368	22. Schmid-Roost Jakob, ad Oerlikon (Svizzera).	Couronne de roulement pour coussinets à billes. (<i>Rivendicazione di priorità dal 25 maggio 1903</i>).	21 maggio »	6
5	191-87	72657	23. Taboulevitch Valdemar, a Sselo Alexandrowskoe (Russia). (<i>Prolungamento</i>).	Procédé nouveau de vaporisation aux températures élevées et générateur pour réaliser ce procédé.	25 giugno »	1

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Simile al rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
			VI. Strade ferrate e tramvie.			
8	191-151	72725	1. Benedetti Ernesto, a Roma. (<i>Prolungamento</i>).	Congiuntore automatico per veicoli.	30 giugno 1904	1
5	191-72	72639	2. Bertani Angelo, a Milano.	<i>Salvagente</i> . Chiusura continua degli intervalli fra le vetture dei trams, sia elettrici che a vapore.	17 id. »	1
5	191-74	72642	3. Bolzano André, a Monaco di Baviera.	Système de prise de courant pour chemins de fer et tramways électriques.	17 id. »	6
16	191-221	71608	4. Penza Pasquale, a Bologna.	Sistema di blocco elettrico per le strade ferrate.	1 aprile »	1
5	191-71	72636	5. von Götz Stefan & Sohne (Ditta), a Vienna.	Meccanismo di segnalazione acustica per barriere da ferrovie.	16 giugno »	6
			VII. Carrozzeria e veicoli diversi.			
9	191-166	72737	1. Bergmann Emil, a Suhl i/Th. (Germania) (<i>Prolungamento</i>).	Voiture automobile avec transmission par friction.	30 giugno 1904	1
5	191-101	71913	2. Borchers Varnerus, a Berlino.	Busta elastica.	28 aprile »	6
15	191-212	72793	3. Cavallini Berthe nata Barrau, a Lombez (Francia).	Armature pour capotes de voitures dite: <i>Compas automatique</i> .	4 luglio »	3
5	191-122	72674	4. Docker Paul, a Deutsch Wartenberg (Germania).	Essieu de bicyclette.	27 giugno »	1
5	191-109	72671	5. Eyquem Maurice, a Parigi. (<i>Prolungamento</i>).	Bandage de roue à deux chemins de roulement.	27 id. »	1
3	191-134	72321	6. Hallé Clifford Robert Stephen John, a Londra.	Costruzione perfezionata di ruote di veicoli.	20 maggio »	3
9	191-175	72436	7. Polack B. (Ditta), a Waltershausen, Turingia (Germania).	Système de fixation pour bandages pleins. (<i>Rivendicazione di priorità dal 12 giugno 1903</i>).	10 giugno »	6
14	191-204	72775	8. von Hasperg August, a Baden-Baden (Germania).	Dispositif pour éviter les inconvenients résultant de la crevaison des pneumatiques, etc., dans les voitures automobiles.	20 id. »	6
14	191-205	72776	9. Lo stesso.	Dispositif pour empêcher la crevaison des chambres à air dans les véhicules automobiles.	20 id. »	6
			VIII. Navigazione ed aeronautica.			
8	191-157	72733	1. Becchi Angelo fu Giuseppe, a Genova. (<i>Prolungamento</i>).	Sistema per lo scarico rapido delle merci alla rinfusa.	30 giugno 1904	14

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
27	192-50	72421	2. De Micheli Lodovico, a Milano.	Nave aerea acqua.	31 maggio 1904	3
5	191-96	72515	3. Diaz Giorgio Luigi, a Genova, presso la « Navigazione Generale Italiana ».	Parallele a regoli scorrevoli per la conversione delle rotte e dei rilevamenti e per il calcolo della deviazione della bussola.	13 giugno »	2
5	191-86	72656	4. Electric Boat Company, a New-York.	Mezzi per regolare il galleggiamento dei sottomarini ed altri battelli.	17 id. »	6
5	191-98	72660	5. Hochstein Ludwig, a Kiel (Germania). (<i>Prolungamento</i>).	Apparato per mantenere continuamente in funzione le pompe degli scaricatori di cenere.	25 id. »	1
5	191-129	72684	6. Kunkl Stefan e Pino Giuseppe, a Genova. (<i>Prolungamento</i>).	Apparecchio per la discesa, la propulsione ed il lavoro sott'acqua.	28 id. »	1
16	191-229	72591	7. Mehlhorn Alfred e von Klitzing Philipp, a Kiel (Germania).	Procédé pour soulever et abaisser les formes flottantes	21 id. »	1
8	191-138	72711	8. Pagani Giuseppe, a Quarto al Mare (Genova).	Nuovo propulsore navale ad un solo pistone con duplice effetto a funzionamento vero diretto.	25 id. »	2
15	191-220	72811	9. Procházka Gustav e Procházka Karl, a Velim (Boemia).	Puntellatura idraulica delle navi nei docks e nei bacini degli elevatori delle navi.	27 id. »	6
8	191-147	72720	10. Seiborl Josef, a Brema (Germania).	Apparecchio di co aerostati ad elica.	30 id. »	1
IX. Elettrotecnica.						
8	191-144	72717	1. Cerebotani Luigi, a Monaco di Baviera, e Silbermann Albert, a Berlino. (<i>Prolungamento</i>).	Télégraphe imprimeur économique pour stances restreintes.	30 giugno 1904	1
8	191-146	72719	2. Cerebotani Luigi e Moradelli Carlo, a Monaco di Baviera. (<i>Prolungamento</i>).	Télégraphe imprimeur pour la télégraphie avec ou sans fil.	30 id. »	1
5	191-123	72676	3. Danziger Martin, a Gleiwitz (Germania). (<i>Prolungamento</i>).	Commutateur électro-magnétique, à distance à fonctionnement chronométrique.	28 id. »	6
5	191-125	72678	4. Elektrizitäts Aktiengesellschaft vormals Schuckert & Cie, a Norimberga (Germania). (<i>Prolungamento</i>).	Dispositif de relèvement des balais et de mise en court circuit pour les bagues de moteurs à courant alternatif.	28 id. »	3
20	191-240	72823	5. Kotyra Maximilian, a Parigi.	Transmetteur télégraphique à clavier.	24 id. »	3
5	191-84	72654	6. Latour Marius, a Parigi.	Disposition d'interrupteurs auxiliaires sur le rotor des moteurs à répulsion.	16 id. »	3
8	191-137	72708	7. Lo stesso.	Résistance de démarrage pour moteurs à collecteur.	25 id. »	3

Sede del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa o dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
20	191-233	72632	8. Parravano Armando di Giuseppe, ad Aquino (Caserta).	Nuovo sistema di telegrafia senza filo con apparecchi accordati.	14 giugno 1904	3
14	191-209	72784	9. Richard-Ginori, Società Ceramica, a Milano.	Innovazioni negli isolatori per linee elettriche ad alta tensione.	22 id. »	3
27	192-41	72338	10. Sacerdote Secondo, a Milano. (<i>Attestato completo</i>).	Nuovi regolatori di tensione.	12 maggio »	—
27	192-47	72364	11. Lo stesso. (<i>Attestato completo</i>).	Nuovi regolatori di tensione.	21 id. »	—
5	191-112	72687	12. Siemens & Halke Aktiengesellschaft, a Berlino.	Valvola di sicurezza fusibile chiusa inesplosibile. (<i>Rivendicazione di priorità dal 16 marzo 1903</i>).	28 giugno »	14
15	191-213	72797	12. Gli stessi.	Sistema di commutazioni per uffici telefonici intermediari con chiamata automatica e Jacks derivati in parallelo.	4 luglio »	15
5	191-95	72452	14. Venturini Stefano fu Stefano, a Roma.	Sistema di costruzione con congegno di rialzamento degli alberi radiotelegrafici.	8 giugno »	2
8	191-143	72716	15. Wallmann Joh Friedr. & Cie, Società. (<i>Prolungamento</i>).	Manipulateur pour télégraphes Morse et pour télégraphes imprimeurs.	30 id. »	1
13	191-195	72535	16. Zeda fr.lli Ditta, a Milano.	Corona a punte multiple per la utile modificazione delle comuni punte di parafulmine.	11 id. »	1
			X. Meccanica minuta e di precisione, strumenti scientifici e strumenti musicali.			
27	192-37	72133	1. Abel Willy, a Berlino, Wollheim Heinrich, a Grünwald e Schunack Arthur, a Carlshorst (Germania).	Distributeur automatique pour cartes, cartes postales et autres objets plats.	14 maggio 1904	1
5	191-78	72648	2. Cahill Thaddeus, a Holyoké Mass (S. U. d'America).	Procédé et appareil pour produire et distribuer de la musique électriquement.	16 giugno »	6
5	191-113	72688	3. Farini Placidia, a Roma. (<i>Prolungamento</i>).	Squadretto calcolatore.	28 id. »	3
»	191-28	72546	4. Koller Philipp, a Zurigo (Svizzera).	Nécessaire d'ustensiles pour violinistes.	18 id. »	6
8	191-149	72724	5. Pik Michel, a Varsavia (Russia), (<i>Prolungamento</i>).	Distributore automatico per binocoli da teatro ed altri oggetti.	30 id. »	1
16	191-230	72592	6. Proviero Antonio, a Roma.	Soneria senza rotismi per orologi da torre.	21 id. »	10
22	192-19	72785	7. Salmoiraghi Angelo, a Milano. (<i>Prolungamento</i>).	Riflettore a specchi e lenti.	22 id. »	6

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
16	191-222	71808	8. Thackeray Samuel Whitfield, a Londra. XI. Armi e materiali da guerra, da caccia e da pesca.	Tastiera deformabile per ridurre l'esecuzione di musica di tonalità diversa all'esecuzione di musica di una sola tonalità.	2 aprile 1904	15
13	191-191	72029	1. Aktieselskabet Militaerspaden, a Christiania.	Badile militare.	6 maggio 1904	1
5	191-89	72659	2. Armstrong W. G., Whitworth & Co Limited, a Newcastle-on-Tyne (Inghilterra). (<i>Prolungamento</i>).	Perfezionamenti nel puntamento di artiglierie.	25 giugno »	8
13	191-199	72767	3. Fonzo Nicola, a Livorno.	Auto indicatore ^{te} ed otturatore dei buchi da bersaglio.	1 luglio »	1
14	191-201	72771	4. Fried. Krupp Aktiengesellschaft, ad Essen s/Ruhr (Germania).	Mécanisme de mise de feu avec détente d'armement à répétition, muni d'un galet à came articulé sur l'une des parties rotatives. (<i>Rivendicazione di priorità dal 25 giugno 1903</i>).	21 giugno »	15
27	192-38	72198	5. Rheinische Metallwaaren und Maschinenfabrik, a Düsseldorf-Derendorf (Germania) (<i>Attestato completo</i>).	Frein de recul pour pièces d'artillerie à grande inclinaison. (<i>Rivendicazione di priorità dal 25 gennaio 1904</i>).	13 maggio »	—
5	191-119	72700	6. van Essen Pieter Daniel, ad Utrecht (Olanda).	Projectile d'artillerie avec charges explosives séparées d'obus et de shrapnel.	20 giugno »	15
5	191-103	72664	7. von Reinohl Wilhelm, ad Homotau (Boemia). (<i>Prolungamento</i>).	Alzo per fucili.	25 id. »	1
			XII. Chirurgia, terapia, igiene e mezzi di protezione contro gli incendi ed altri infortuni.			
8	191-176	72721	1. Bauer Moritz, a Vienna.	Appareil pour faire circuler de l'eau chaude dans les coussins-chauffoirs employés en thérapeutique.	30 giugno 1904	6
5	191-79	72650	2. Bercut Jules Joseph, a Parigi.	Brosse rotative mécanique à main pour les soins dentaires. (<i>Rivendicazione di priorità dal 12 giugno 1904</i>).	4 id. »	3
8	191-152	72726	3. Etrich Ignaz, a Oberaltstadt (Austria). (<i>Prolungamento</i>).	Dispositif pour la respiration d'air frais pour des personnes se trouvant dans des lieux fermés.	30 id. »	1
8	191-141	72714	4. Lievens Pierre e Jahn Guillaume, a Spa (Belgio).	Appareil de sûreté contre le vol et l'effraction dit: <i>The Sneveilerreip</i> .	28 id. »	3
			XIII. Costruzioni civili, stradali, ed opere idrauliche.			
9	191-161	72052	1. Delamarche Joseph a Vif (Francia), Godiniaux Evariste e Lepine Charles, a Grenoble (Francia).	Poteaux tubulaires en beton armé pour canalisation électriques. (<i>Rivendicazione di priorità dal 30 ottobre 1903</i>).	30 aprile 1904	6

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
12	191-186	72754	2. Feuerlöscher Daniel Johann, a Graz (Austria). (<i>Attestato completo</i>).	Cilindro da sommergersi per costruzioni idrauliche e modo di costruirlo.	30 giugno 1904	—
13	191-193	72426	3. Heimschutz Metallwarenfabrik G. m. b. H., a Berlino.	Procedimento per la fabbricazione di bossoli di ogni genere per serrature di sicurezza con intaglio profilato di entrata lungo tutto il bossolo.	1 id. »	
5	191-124	72677	4. Hotz Hermann, a Basilea (Svizzera). (<i>Prolungamento</i>).	Cerniera per porte e finestre.	28 id. »	1
15	191-217	72805	5. Liesching Richard, a Stuttgart (Germania).	Fiche de penture pour portes etc. se fermant automatiquement.	5 luglio »	6
13	191-194	72427	6. Morglia Albert, a Bruxelles.	Nouveaux joints à dilatation libre et sans mastic pour toitures vitrées.	1 giugno »	3
5	191-120	72702	7. Mottura Enrico, a Torino.	Apparecchio destinato a rendere nulli i colpi d'ariete nelle condotte, prodotti dalla chiusura di robinetti.	21 id. »	1
5	191-93	71868	8. Perico Emanuele, a Milano.	Cassetta scaricatrice a graduazione idraulica per vasi di latrina, denominata <i>La Silenziosa</i> .	11 aprile »	3
5	191-82	72652	9. Philippi Christian e Maurer Hermann, a Monaco di Baviera.	Ganghero a chiusura automatica.	11 giugno »	6
9	191-169	72740	10. Qualeri Luigi fu Giovanni, a Spezia. (<i>Prolungamento</i>).	Porta stagna a cerniera manovrabile a distanza.	26 id. »	1
5	191-105	72666	11. Serrazanetti Giulio, a Castenaso (Bologna).	Traverse o briglie montane insommergibili per colmata e ritenuta d'acqua.	27 id. »	3
5	191-94	72276	12. Ventini Martino (detto Colombo), a Milano.	Costruzione di camini da stabilimento esternamente in prismi di cemento armati orizzontalmente e verticalmente in ferro.	18 maggio »	1
			XIV. Materiali laterizi, cementi, calce ed altri materiali da costruzione.			
9	191-162	72699	1. Giorcelli Maggiorino, a Torino. (<i>Attestato completo</i>).	Cemento artificiale per la superficie delle piastrelle per pavimenti.	19 giugno 1904	—
5	191-114	72689	2. von Forell Carl a Giessen (Germania). (<i>Prolungamento</i>).	Procédé de préparation de ciment portland à l'aide de laitier.	28 id. »	6
5	191-99	72662	3. Wicherski Wladyslaw e Robinski Maryan, a Krotoschin (Germania).	Perfectionnements dans la fabrication de tuiles qui sont pressées en séries de quatre d'un embouchoir et qui sont pourvues automatiquement d'un ou plusieurs crochets.	25 id. »	1
			XV. Vetri e ceramiche.			
9	191-180	72747	1. Mountford Frederick, a Stoke-on-Trent (Inghilterra) e Frederick Mountford & Company Limited, ad Hanley (Inghilterra). (<i>Prolungamento</i>).	Appareil automatique pour décorer et vernir les tuiles et autres objets en poterie, verre, métal, etc.	30 giugno 1904	1

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
			XVI. Illuminazione.			
13	191-192	72149	1. Canepari Arturo fu Carlo, a Brescia.	Quadro illuminante per esporre avvisi ed indirizzi.	2 maggio 1904	3
14	191-207	72781	2. Compagnia Anonima Continentale già J. Brunt & C., a Milano	Nuovo sistema di accensione dei becchi ad incandescenza a mezzo del gas sotto pressione.	21 giugno »	3
16	191-224	72244	3. de Brouwer Joseph, a Bruges (Belgio).	Appareil destiné au déchargement des cornues à gaz par refoulement du coke. (<i>Rivendicazione di priorità dal 9 giugno 1903</i>).	13 maggio »	15
9	191-167	72738	4. de la Croix Xavier, a Bruxelles. (<i>Prolungamento</i>).	Gazogène a contacts automatiques intermittents.	30 giugno »	1
8	191-160	72736	5. Engelsmann August, a Stuttgart-Württemberg (Germania). (<i>Prolungamento</i>).	Appareil accumulateur de lumière pour des courants électriques continus et alternatifs.	30 id. »	1
8	191-145	72718	6. Graham Maurice, a Leeds (Inghilterra). (<i>Prolungamento</i>).	Perfezionamenti nei mezzi per trasportare direttamente il coke caldo dalle storte nelle fabbriche del gas.	30 id. »	1
8	191-140	72713	7. Internationale Boehmlicht Gesellschaft m. b. H., a Berlino.	Dispositif pour l'éclairage au moyen de lampes électriques à incandescence à corps à incandescence en conducteurs de seconde classe.	28 id. »	6
27	192-43	72294	8. Kramer Erwin, a Berlino.	Sospensione di reticella incandescente. (<i>Rivendicazione di priorità dal 30 gennaio 1903</i>).	30 maggio »	1
5	191-107	72668	9. Schofield Arthur, a Manchester (Inghilterra). (<i>Prolungamento</i>).	Perfectionnements apportés aux compteurs secs à gaz.	27 giugno »	1
8	191-156	7273	10. Società Anonima Umbra per la fabbricazione dei fiammiferi igienici e comuni, a Perugia. (<i>Prolungamento</i>).	Nuovo processo di fabbricazione industriale di paste innocue per fiammiferi igienici di qualunque specie, accensibili in qualsiasi superficie.	30 id. »	5
12	191-184	72750	11. Tartsch Herculan, a Königsberg (Germania).	Spegni-candela automatico.	30 id. »	6
			XVII. Riscaldamento, ventilazione e apparecchi di raffreddamento.			
15	191-211	72791	1. Bamberger Max e Bock Friedrich, a Vienna.	Procédé de fabrication et d'utilisation d'un combustible pour le chauffage du contenu de vases de tout genre.	4 luglio 1904	1
15	191-218	72809	2. Boltri Giuseppe, a Milano.	Innovazione agli essiccatoi per bozzoli.	27 giugno »	3
15	191-214	72802	3. Chilesotti Pietro e Trevisan Luigi, a Villaverla (Venezia).	Stufa-fornello per combustibile minuto.	5 luglio »	15
20	191-234	72741	4. Cluss Eugen, ad Heilbronn (Germania).	Ghiacciaia.	30 giugno »	6

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
5	191-90	72661	5. Graham Maurice, a Leeds (Inghilterra). (<i>Prolungamento</i>).	Perfezionamenti nei trasportatori di coke rovente.	25 giugno 1904	1
22	192-3	70619	6. Tommasini Vitaliano, a Milano. (<i>Attestato completo</i>).	Applicazione e sistema di prosciugamento rapido delle paste alimentari e del sapone.	12 gennaio »	—
8	191-142	72715	7. Ziegler Martin, a Berlino. (<i>Prolungamento</i>).	Perfezionamenti negli impianti per la carbonizzazione della torba.	30 giugno »	1
XVIII. Mobilio e materiale per abitazioni, negozi, uffici e locali pubblici.						
9	191-168	72739	1. Bruns Johan Jacob, ad Arnheim (Olanda). (<i>Prolungamento</i>).	Appareil égoutteur pour eau bénite.	30 giugno 1904	9
16	191-226	72428	2. Ficker Louis Theodor, a Lipsia (Germania).	Cartolina porta-stuzzicadenti. (<i>Rivendicazione di priorità dal 3 febbraio 1904</i>).	2 id. »	1
5	191-88	72658	3. Lyons James, Lyons Alfred e Lyons George, a Manchester (Inghilterra). (<i>Prolungamento</i>).	Perfectionnements aux appareils à vérifier les oeufs et à classer ces oeufs ou d'autres objets ronds ou ovoïdes suivant leurs dimensions.	25 id. »	1
5	191-83	72653	4. Massot François Xavier, a Bruxelles.	Perfectionnements apportés aux mesures officielles pour liquides et éventuellement les matières sèches.	15 id. »	1
8	191-148	72722	5. Savio Angelo, a Sampierdarena (Genova). (<i>Prolungamento</i>).	Recipiente cilindrico con calotta superiore di forma a segmento sferico.	30 id. »	5
5	191-111	72686	6. Stappen Rudolf, a Düsseldorf (Germania). (<i>Prolungamento</i>).	Timbro indicatore del tempo, data, ora e minuti a regolazione automatica.	23 id. »	1
13	191-200	72769	7. Tosi Alberto fu Francesco, e Ciacci Pietro fu Oreste, a Firenze.	Boccia semplice economica e pratica per garantire dalle contraffazioni.	25 id. »	3
12	191-183	72749	8. Zech Paulo, Paul Dupont o C. (Ditta), ad Hoboken-lez-Anvers (Belgio).	Bidon perfectionné.	30 id. »	6
XIX. Filatura, tessitura ed industrie complementari.						
8	191-155	72731	1. Bemberg J. P. Actiengesellschaft, a Barmen (Germania). (<i>Prolungamento</i>).	Congegno per macchine di merletti a piombini per l'arresto temporaneo di un piombino.	30 giugno 1904	3
16	191-223	72228	2. Bianchini Giuseppe, a Milano.	Innovazioni nella costruzione delle navette dei telai meccanici.	7 maggio »	3
20	191-231	72617	3. Briot Albert, a Nomexy (Francia).	Mécanisme d'alimentation continue de la trame s'appliquant aux métiers ordinaires.	23 giugno »	3
12	191-188	72756	4. Cantarano Guglielmo, a Napoli. (<i>Prolungamento</i>).	Trattamento dei bozzoli del baco da seta, onde renderli atti alla filatura anche in acqua a temperatura ordinaria.	24 id. »	1

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
15	191-219	72810	5. De Smaclo Ettore, a Milano.	Innovazione alla cinghia a tre strisce parallele unite con placchette, per trasmissione di movimento ai coni nei banchi a fusi (banes à broches) delle filature.	27 giugno 1904	1
5	191-100	72663	6. Gaunt Joseph Shaw & Robinson Georg Andrew, a Manchester (Inghilterra) (<i>Prolungamento</i>).	Perfezionamenti nelle macchine per filare e doppiare il cotone e altre sostanze fibrose.	25 id. »	6
13	191-197	72605	7. Kempff Martin, a Stosswörth (Germania).	Nouvelle brosse pour l'industrie textile dite: bresse-fournisseur.	22 id. »	3
24	192-21	72170	8. Kronstein Abraham, a Karlsruhe (Germania).	Procédé de fabrication du linoléum et linerusta.	19 febbraio »	6
5	191-91	71362	9. Mattei Gino fu Saverio, a Napoli.	Processo per sfilare, degommare, imbianchire e ammorbidire tutte le fibre tessili, sia vegetali che animali e loro filati senza fare uso dell'attuale macerazione.	7 marzo »	3
5	191-92	71462	10. Lo stesso (Attestato completo).	Processo per sfilare, degommare, imbianchire e ammorbidire tutte le fibre tessili, sia vegetali che animali e loro filati senza fare uso dell'attuale macerazione.	19 id. »	—
8	191-150	723	11. Morel Jules Désiré, a Roubaix (Francia). (<i>Prolungamento</i>).	Nouvelle machine destinée à préparer les matières filamenteuses, laine, coton etc. et remplacer les cardes et autres machines actuellement en usage pour ce travail.	30 giugno »	3
13	191-196	72555	12. Pozzi Enrico u Angelo, a Moiana (Como)	Regolatore idrotermico applicato alle bacinelle, di trattura delle filande	11 id. »	3
8	198-131	71440	13. Société Anonyme des Etablissements Baertsoen & Buysse, a Gand (Belgio)	Application au continu diviseur de la cardo fixe pour obtenir des sections ou colliers séparés.	23 febbraio »	1
5	191-117	72097	14. Société Anonyme de Mécaniques Verdol, a Lione (Francia) (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnement mécanique Verdol.	15 giugno »	9
20	191-235	72751	15. Trautmann Max, a Neustadt (Germania).	M dello per il movimento dei telai da ricamo mediante pantografo.	1° luglio »	1
			XX. Vestiario ed oggetti d'uso personale.			
5	191-110	72672	1. Butler George Edward, a Roma, (<i>Prolungamento</i>).	Sura calzoni.	27 giugno 1904	3
20	191-238	72820	2. Delory Gustave, a Parigi.	Peigne pour appliquer à la racine de cheveux ou de la barbe des teintures, des lotions décolorantes et des produits pharmaceutiques	24 id. »	6
16	191-225	72380	3. Stoffel Fernand, a Parigi.	Fabrication d'une lame végétale continue pour les tresses de chapeaux de femmes.	28 maggio »	6
5	191-106	72667	4. Turner Brothers (Ditta), a Denton, Manchester (Inghilterra). (<i>Prolungamento</i>).	Perfezionamenti nelle macchine per allisciare i cappelli mediante lo smeriglio.	27 giugno »	5
9	191-165	72728	5. Turner Brothers (Ditta), a Denton (Inghilterra) e Agar John, ad Orange, New-York. (<i>Prolungamento</i>)	Perfezionamenti nelle macchine per arricciare le falde dei cappelli.	30 id. »	5

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
			XXI. Pelli e cuoi.			
9	191-163	72701	1. Lombard Walter Edwin e Luce Edwin Tibbits, a Somerville, Mass. (S. U. d'America). (<i>Attestato completo</i>).	Machine à écharner les peaux.	21 giugno 1904	—
			XXII. Industria della carta.			
15	191-216	72804	1. Pfeifer Hermann Carl, a Göritz-hain, Lipsia (Germania).	Processo e macchina per la fabbricazione di pasta cartacea.	5 luglio 1904	6
			XXIII. Industrie ed arti grafiche.			
5	191-80	72651	1. Carter William, a Londra.	Mécanisme d'alimentation des feuilles de papier aux machines à imprimer, lithographiques et autres.	11 giugno 1904	6
8	191-154	72730	2. Davidson William Norman Lascelles, a Brighton (Inghilterra). (<i>Prolungamento</i>).	Attacco perfezionato di lenti riflettenti per fotografare e riprodurre coi colori naturali corpi animati ed inanimati.	30 id. »	3
5	191-76	72644	3. Linotype and Machinery limited, a Londra.	Mécanisme encreur pour machines à imprimer à marbre. (<i>Rivendicazione di priorità dal 2 luglio 1903</i>).	18 id. »	1
22	192-20	72806	4. Macario Antonio e Scuvero Camillo, a Torino. (<i>Prolungamento</i>).	Perfezionamenti nei metodi ed apparecchi da stampa (calcografia, tipografia, litografia, cromolitografia, zincotipia, fototipia, ecc.) per renderli applicabili anche su corpi fragili, come vetri, cristalli, porcellane, terre-cotte, metalli smaltati, ecc., ad uno o più colori, sì verificabili che non verificabili e ciò con grande esattezza, capacità ed economia.	25 id. »	1
15	191-215	72803	5. Tucker Junius Edgar, a Memphis-Tennessee (S. U. d'America).	Mécanisme pour amener le papier aux presses à imprimer.	5 luglio »	1
8	191-133	22055	6. Zoboli Giuseppe fu Domenico, a Bologna.	Moltiplicatore fotografico Zoboli, ossia apparecchio per ottenere un numero indeterminato di negative su una stessa lastra.	30 aprile »	5
			XXIV. Industrie chimiche diverse.			
27	192-48	72376	1. Alsop James Nathaniel, ad Owensborg (S. U. d'America).	Metodo per ottenere un mezzo gassoso dall'aria. (<i>Rivendicazione di priorità dal 29 maggio 1903</i>).	24 maggio 1904	6
12	191-182	72748	2. Alvisi Ugo e Millosevich Federico, a Roma. (<i>Prolungamento</i>).	Processo di trattamento per via umida degli allumi, alluniti e materiali analoghi, allo scopo di ricavarne separati composti alluminici e potassici industriali.	30 giugno »	2
14	191-208	72782	3. Bamberger Max, Wanz Friedrich e Böck Friedrich, a Vienna.	Processo e dispositivo per la rigenerazione dell'aria espirata a fine di renderla adatta alla respirazione.	21 id. »	1
5	191-104	72665	4. Behrens Ernst August e Behrens Johann, a Brema (Germania). (<i>Prolungamento</i>).	Procédé pour la préparation de l'acide acétique.	27 id. »	1

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
13	191-198	72765	5. Boehringer C. F. & Söhne (Società), a Waldhof (Germania).	Processo per la produzione elettrolitica di coloranti azoici. (<i>Rivendicazione di priorità dal 15 agosto 1902</i>).	2 luglio 1904	14
24	192-23	71298	6. Boidin Auguste Jean François, a Seclin Nord (Francia).	Procédé de solubilisation des hydrates de carbone en général.	29 febbraio »	6
14	191-206	72780	7. Castets Louis, a Dax (Francia).	Procédé et appareil pour l'extraction du tannin à froid.	20 giugno »	6
12	191-181	72537	8. Chemisch-Technische Fabrik Dr. Alb. R. W. Brand & Co. G. m. b. H., a Charlottenburg (Germania).	Processo per la colorazione integrale di pietre cristalline naturali, come il marmo.	11 id. »	1
12	191-190	72764	9. Gli stessi.	Processo per la produzione di acido carbonico da gas di fumo ecc.	2 luglio »	15
5	191-126	72681	10. Cyanide Manufacturing Company Limited, a Londra. (<i>Prolungamento</i>).	Processo per la fabbricazione di acido idrocianico e di cianuri metallici.	28 giugno »	1
8	191-132	71562	11. De Fazi Ettore e Rovero Cesare, a Torino.	Procédé pour réduire à froid, sans l'emploi d'alambics et d'autres appareils semblables, la densité et le poids des huiles minérales, végétales, de goudron, de bitume et autres, afin de les employer soit seules ou comme mélange avec des autres huiles légères, benzine, alcools, huiles de résine, etc. pour éclairage, chauffage, force motrice, et pour tout autre usage industriel.	24 marzo »	15
27	192-42	72239	12. Dreymann Carl, a Torino.	Procédé de fabrication de bougies, d'huile à brûler, de graisses alimentaires, d'onguents ou pommades, savons, etc.	14 maggio »	6
9	191-177	72743	13. Franza Antonio e Nuccio Pompeo, a Casarano (Lecce).	Processo chimico-industriale per l'estrazione dell'acido acetico o del pirolignito di calcio o sodio, dell'alcool metilico, del bitume, catrame di legno, ecc. ecc. dalle sanse o noccioli di olive già resi esausti mercè il bisolfuro di carbonio od altro solvente.	30 giugno »	4
5	191-85	72655	14. Herisson Maurice, a Parigi.	Perfectionnements à la fabrication des couleurs à l'huile.	16 id. »	6
22	192-17	72110	15. Lami Pio, a Forlì.	Applicazione del pannello di ricino nella fabbricazione degli acidi oleico, palmitico e stearico e della glicerina dei grassi.	7 maggio »	1
22	192-16	71926	16. Lepetit Dollfus & Gansser (Ditta), a Milano.	Nuovo processo di preparazione della canfora.	16 aprile »	15
14	191-203	72774	17. Löffler Giovanni, a Milano.	Processo di verniciatura per metalli ed altri materiali con effetto di screpolatura detto: <i>Reticromia</i> e prodotti relativi.	20 giugno »	3
27	192-44	72309	18. Tec Harry, a Liverpool e Perkes Henry Hyde, a Surbiton, Surrey (Inghilterra).	Perfezionamenti nella o relativi alla lavorazione del sale.	10 maggio »	1
5	191-130	72685	19. Wolterek Hermann Charles, a Londra (<i>Prolungamento</i>).	Processo per la produzione sintetica dell'ammoniaca.	28 giugno »	1

Emissione del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
5	191-102	72440	20. Zimpell Karl, a Stettino (Germania). XXV. Industrie diverse e miscellanea.	Appareil 'de saturation pour l'obtention de sulfate d'ammoniaque.	7 giugno 1904	1
8	191-158	72734	1. Duranti Valentini Publio fu Domenico, a Roma. (<i>Prolungamento</i>).	Cassa metallica d'imballaggio in lamina reticolata.	30 giugno 1904	1
9	191-172	72358	2. Morrison John, a Troy-New-York.	Machine à faire les brosses perfectionnée (<i>Rivendicazione di priorità dal 20 maggio 1903</i>).	19 maggio »	6
5	191-81	71580	3. Reif Nicolaus, a Wunstorf (Germania). (<i>Prolungamento</i>).	Processo di fabbricazione di materiali plastici di torba ed altre sostanze fibrose per oggetti ad imitazione di legno.	29 marzo »	1
8	191-159	72735	4. Schaack Theodor, a Colonia s/R (Germania). (<i>Prolungamento</i>).	Rivestimento di cartone cannellato per proteggere le bottiglie.	30 giugno »	1

Riassunto degli attestati rilasciati nel mese di luglio 1904.

		A Nazionali	A Stranieri	Totale
Attestati originari	di privativa	54	87	141
	di prolungamento	15	43	58
	completivi	6	6	12
	di riduzione	—	—	—
Attestati d'importazione e con rivendicazione di priorità		—	18	18
		—	1	1
		75	155	230

Roma, li 7 settembre 1904.

Il Direttore Capo della Divisione I
S. OTTOLENGHI.